# Vertissements agricoles Auvergne & Limousin

ISSN: 0763 - 7756

# Grandes cultures

Le 15 Mai 1987

nº o

BLE

: Intervenir en Limousin contre la Septoriose

Surveiller en Auvergne

BETTERAVES: Attention aux pucerons

#### BLE

( 2 noeuds - 7 (situation tardive) Stades ( Dernière feuille visible - 8 à 9 ( Epi gonflé non visible - 10

#### MALADIES

#### ★ Situation

- En Limousin
  - \* Septoriose : présente dans toutes les parcelles. Progression sur F3
  - \* Oïdium : recrudescence localement
  - En Auvergne <u>Pression des maladies faible</u>
    - \* <u>Septoriose</u>: surtout dans l'Allier dans la majorité des parcelles sur feuilles basses.

Attaques peu importantes, malgré une légère recrudescence, dans le Puy-de-Dôme et la Haute-Loire.

- \* <u>Oïdium</u> : Attaques très localisées avec <u>passage sur F3</u> (Festival, Pernel).
- \* Rouille brune : pas d'évolution. Observation de <u>quelques pustules</u> très localement.

## \* Préconisation

# En Limousin

Un traitement visant la septoriose s'impose avant l'épiaison. Choisir un fongicide efficace.

# En Auvergne

On peut attendre l'épiaison pour décider d'une intervention.

\_ N° de série : 555

- PROTECTION DES VEGETAUX
  - RN 89 Marmilhat 63 370 LEMPDES

- \_ Publication périodique
- \_ Directeur Gérant : B . MORIN
- CPPAP N° 525 AD Abonnement Annuel: 140 F
- \_ Chèques : Régie de recettes D.R.A.F.
- \_ Imprimerie D.R.A.F.

## ORGE D'HIVER

Stade (épiaison - 10-1 à 10-3

MALADIES

★ Situation

Progression modérée de la Rhynchosporiose et de l'Oïdium.

#### ★ Préconisation

Une intervention a déjà été conseillée courant montaison notamment en Limousin.

Si aucun traitement n'a été effectué, on peut encore le faire si la maladie est présente sur la F3. Si un premier traitement à été réalisé, un second ne se justifie que rarement.

# BETTERAVE SUCRIERE

Stade (  $2 \stackrel{.}{a} 6 - 8$  feuilles

PUCERONS

★ Situation

Les premiers pucerons sont notés en bacs jaunes et aussi en cultures.

#### ▶ Préconisation

Effectuer un traitement dès maintenant. On utilisera un insecticide homologué. On réservera PIRIMOR ou MAVRIK B pour le second traitement (auxiliaires).

# COLZA

Stades (Fin floraison G2 à G3 (10 premières siliques bosselées - G4

CHARANCONS DES SILIQUES

**★** Situation

Le seuil de 1 charançon pour 2 plantes est rarement atteint.

▶ Préconisation

Fin de sensibilité du colza au stade 94. Surveiller les colzas en retard notamment <u>en bordures</u>.

MALADIES

Pas de progression.